

紫外光耐气候试验箱 美亚

产品名称	紫外光耐气候试验箱 美亚
公司名称	东莞市美亚试验设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:美亚 型号:MY-ZW-2100 类型:紫外老化箱
公司地址	东莞市东城区牛山牛头村3巷A12号
联系电话	86-076981867810 13712719868

产品详情

紫外老化箱产品用途	
该系列产品适用于非金属材料的耐阳光和人工光源的老化试验。	
紫外老化箱箱体结构	
箱体采用数控机床加工成型，造型美观大方，箱盖为双向翻盖式，操作简便。箱体内胆采用进口高级不锈钢板，箱体外胆采用a3钢板喷塑，增加了外观质感和洁净度。加热方式为内胆水槽式加热，升温快，温度分布均匀。排水系统使用回涡型及u型积沉装置排水，方便用户清洁。	
紫外老化箱控制系统	
采用黑色铝板联接温度传感器，采用黑板温度仪表控制加热，温度更稳定。辐射计探头采用固定式，无须每次装卸。辐射量采用高精度显示和测量的专用紫外线辐照计。辐射度不大于50w/ m2。光照和冷凝可独立控制可以交替循环控制。光照和冷凝的独立控制时间和交替循环控制的时间可在一千小时内任意设置。	

紫外老化箱符合标准

gb/t14522-93 gb/t16422.3-1997 gb/t16585-96 ; astm
 d4329、d499、d4587、d5208、g154、g53 ; iso 4892-3、iso 11507 ; en534 ; pren 1062-4、bs
 2782 ; jis d0205 ; sae j2020

紫外老化箱规格与技术参数

型号		my-zw-2100
工作室尺寸d×w×h		450×1170×500
		支持样板数量：150×7
性能指标	温度范围	rt + 10 ~ 70
	湿度范围	95%r.h
	灯管间距离	35mm
	样品与灯管距离	50mm
	紫外波长	290nm ~ 400nm uv-a、uv-b、uv-c (定货时说明)
	灯管功率	40w
	温湿度运行控制系统	温度控制器
时间控制器		进口可编程时间电脑集成控制器 (金钟默勒)

光照加热系统	全独立系统，镍铬合金电加热式加热器
凝露加湿系统	全不锈钢浅表面蒸发式加湿器
黑板温度	双金属黑板温度计
供水系统	加湿供水采用自动控制
暴露方式	湿汽冷凝暴露，光照辐射暴露
安全保护	漏电、短路、超温、缺水、过电流保护/控制器停电记忆

本产品的品牌是美亚，型号是MY-ZW-2100，类型是紫外老化箱，材质是不锈钢或钢板，温度范围是室温至250（ ），功率是240（ W ），工作室尺寸是多种规格可供选择（ mm ），电源是240，适用范围是该系列产品适用于非金属材料的耐阳光和人工光源的老化试验。